

Einladung

Gremium	Sitzung - FG/072(VI)/18			
	Wochentag, Datum	Ort	Beginn	Ende
Finanz- und Grundstücksausschuss	Mittwoch, 10.01.2018	Altes Rathaus, Hansesaal	16:00Uhr	Uhr

Bitte beachten - aufgrund des Neujahrsempfangs des Oberbürgermeisters beginnt die Sitzung bereits um 16 Uhr!

Tagesordnung

Öffentliche Sitzung

- 1 Eröffnung der Sitzung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
- 1.1 Bestätigung der Tagesordnung
- 1.2 Genehmigung der öffentlichen Niederschrift vom 06.12.2017
- 2 Einwohnerfragestunde**
- Finanz- und Grundstücksausschuss**
- 3 Beschlussvorlagen und Informationen**
- 3.1 Jahresabschluss 2016 der Innovations- und Gründerzentrum Magdeburg GmbH (IGZ GmbH)
BE: II/01; 16.05 Uhr DS0524/17
- 3.2 GWM Gesellschaft für Wirtschaftsservice Magdeburg mbH (GWM)
BE: II/01 DS0527/17
- 3.3 Grundsatzbeschluss zur Sanierung der Sportanlage der SG Handwerk Magdeburg
BE: FB 40; 16.15 Uhr DS0515/17
- 3.4 Inanspruchnahme der Haushaltsmittel per 30.09.2017
BE: FB 02 10314/17

4 Anträge und Stellungnahmen

- | | | |
|-------|--|----------|
| 4.1 | Ausbau Fuß- und Radweg Ebendorfer Chaussee
(Antrag der Fraktion Magdeburger Gartenpartei vom 01.09.2017) | A0131/17 |
| 4.1.1 | Ausbau Fuß- und Radweg Ebendorfer Chaussee
BE: Amt 66; 16.20 Uhr | S0286/17 |
| 4.2 | Zukünftiger Standort für das „Fanprojekt Magdeburg“
(Antrag von SR Dennis Jannack, Fraktion DIE LINKE/Future! vom | A0153/17 |
| 4.2.1 | Zukünftiger Standort für das „Fanprojekt Magdeburg“
BE: Amt 51; 16.25 Uhr | S0291/17 |

5 Anfragen und Mitteilungen

Nichtöffentliche Sitzung

- | | |
|-----|--|
| 6 | Bestätigung der nichtöffentlichen Tagesordnung |
| 6.1 | Genehmigung der nichtöffentlichen Niederschrift vom 06.12.2017 |

7 Beschlussvorlagen

- | | | |
|-----|--|-----------|
| 7.1 | Grunderwerb der Magdeburger Verkehrsbetriebe GmbH & Co. KG
BE: II/01; 16.30 Uhr | DS0528/17 |
| 7.2 | Operatives Beteiligungscontrolling
BE: II/01 | I0332/17 |
| 7.3 | Verkauf eines Grundstückes
BE: FB 23; 16.35 Uhr | DS0514/17 |

8 Anfragen und Mitteilungen

Reinhard Stern
Vorsitzender